

Opritoare oscilante

22730.0428



Descrierea produsului

Se pot utiliza ca și opritor, suport sau placă de susținere și poate fi montat pe elementele de prindere în dispozitive de fixare.

Material

Bilă

- Oțel pentru rulmenți, călit, lucios

Corp

- Oțel tratat termic, cu revenire, fosfatat

Mai multe informații

Note

Bila este protejată împotriva rotirii.
Capacitatea de încărcare este valabilă pentru modele din oțel și din oțel inoxidabil.

Desen

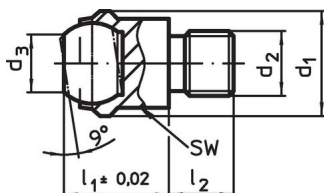


Figura 1

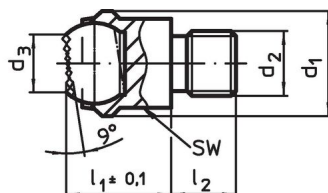


Figura 2

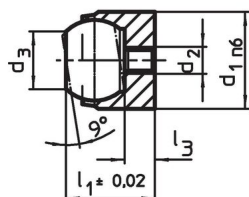


Figura 3

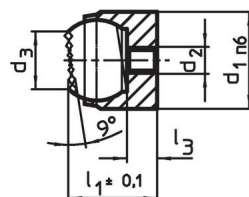


Figura 4

Informații comandă

d ₁ n6	d ₂	d ₃	Dimensiuni		Diametrul bilei	Poziție orificiu		Capacitate portantă la sarcină statică ¹⁾ max. [kN]	Moment strângere max. [Nm]	[g]	Ref. Nr.
			l ₁	l ₃ max.		Ø H7	Adâncime min. [mm]				
28	M5	20	25	5,5	25	28	13	90	6	109	22730.0428

¹⁾ Se aplică numai atunci când se respectă adâncimea minimă de găurire.

Exemplu de aplicație



Reclamație

Conform RoHS

Sunt conforme Directivei 2011/65/UE și Directivei 2015/863.

Nu conțin materiale SVHC

Nu conține substanțe SVHC cu mai mult de 0,1% w/w - lista SVHC din 27.06.2024.

Nu conține substanțe din Declarația 65

Nu conține substanțe din Declarația 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.